

적중율 좋은 CCDAK 시험문제덤프 Confluent Certified Developer for Apache Kafka Certification Examination 시험대비자료



참고: ExamPassdump에서 Google Drive로 공유하는 무료 2026 Confluent CCDAK 시험 문제집이 있습니다:
https://drive.google.com/open?id=1wLEBPlydQ7vPK-TOQ3U5oU-db_UN-vYC

우리 ExamPassdump에서는 최고이자 최신의 Confluent 인증 CCDAK 덤프 자료를 제공 함으로 여러분을 도와 Confluent 인증 CCDAK 인증 자격증을 쉽게 취득할 수 있게 해드립니다. 만약 아직도 Confluent 인증 CCDAK 시험패스를 위하여 고군분투하고 있다면 바로 우리 ExamPassdump를 선택함으로 여러분의 고민을 날려버릴 수 있습니다.

Confluent CCDAK 덤프를 구매하시기 전에 사이트에서 해당 덤프의 무료 샘플을 다운받아 덤프 품질을 체크해보실 수 있습니다. CCDAK 덤프를 구매하시면 구매일로부터 1년 내에 덤프가 업데이트될 때마다 업데이트된 버전을 무료로 제공해드립니다. Confluent CCDAK 덤프 업데이트 서비스는 덤프 비용을 환불받을 시 자동으로 종료됩니다.

>> CCDAK 시험문제 <<

Confluent CCDAK 인기덤프문제 - CCDAK 인증덤프 데모문제

Confluent 인증 CCDAK 시험 준비 중이신 분들은 Confluent 인증 CCDAK 시험 통과가 많이 어렵다는 것을 알고 있을 것입니다. 학교 공부 하라, 회사 다니라 자격증 공부까지 하려면 너무 많은 정력과 시간이 필요할 것입니다. 그렇다고 자격증 공부를 포기하면 자신의 위치를 찾기가 힘들 것입니다. ExamPassdump 덤프는 IT 인증 시험을 대비하여 제작된 것이므로 시험 적중율이 높아 다른 시험 대비 공부 자료보다 많이 유용하기에 IT 자격증을 취득하는데 좋은 동반자가 되어드릴 수 있습니다. ExamPassdump 덤프를 사용해 보신 분들의 시험 성적을 통계한 결과 시험 통과율이 거의 100%에 가깝다는 놀라운 결과를 얻었습니다.

최신 Confluent Certified Developer CCDAK 무료 샘플문제 (Q26-Q31):

질문 # 26

You are using JDBC source connector to copy data from a table to Kafka topic. There is one connector created with `max.tasks` equal to 2 deployed on a cluster of 3 workers. How many tasks are launched?

- A. 0
- B. 1
- C. 2

- D. 3

정답: C

설명:

JDBC connector allows one task per table.

질문 # 27

Your topic is log compacted and you are sending a message with the key K and value null. What will happen?

- A. The producer will throw a Runtime exception
- B. The broker will delete all messages with the key K upon cleanup
- C. The broker will delete the message with the key K and null value only upon cleanup
- D. The message will get ignored by the Kafka broker

정답: B

설명:

Sending a message with the null value is called a tombstone in Kafka and will ensure the log compacted topic does not contain any messages with the key K upon compaction

질문 # 28

(You create an Orders topic with 10 partitions.

The topic receives data at high velocity.

Your Kafka Streams application initially runs on a server with four CPU threads.

You move the application to another server with 10 CPU threads to improve performance.

What does this example describe?)

- A. Plain Scaling
- B. Scaling Out
- C. Vertical Scaling
- D. Horizontal Scaling

정답: C

설명:

This scenario describes vertical scaling, as defined in the Apache Kafka Streams documentation and general distributed systems terminology. Vertical scaling refers to adding more resources (CPU, memory, or disk) to a single machine to increase processing capacity.

In this example, the Kafka Streams application is moved from a server with four CPU threads to one with ten CPU threads, increasing the available compute resources without increasing the number of application instances. Kafka Streams can take advantage of additional CPU threads through its num.stream.threads configuration, allowing more partitions to be processed in parallel within the same application instance.

Horizontal scaling (also known as scaling out) would involve adding more application instances across multiple servers, not upgrading a single server. Option D is therefore incorrect, and Option C is not a recognized scaling term.

Thus, this example clearly illustrates vertical scaling, where performance is improved by increasing the capacity of a single node.

질문 # 29

You have a Kafka client application that has real-time processing requirements.

What are the most important metrics available in Kafka that you should monitor?

- A. Aggregate incoming byte rate
- B. Total time to serve requests to replica followers
- C. Consumer lag between the brokers and the consumers
- D. Consumer heartbeat rate to the group coordinator

정답: C

질문 # 30

You have a Kafka cluster and all the topics have a replication factor of 3. One intern at your company stopped a broker, and accidentally deleted all the data of that broker on the disk. What will happen if the broker is restarted?

- A. The broker will start, and won't have any data. If the broker comes leader, we have a data loss
- **B. The broker will start, and won't be online until all the data it needs to have is replicated from other leaders**
- C. The broker will start, and other topics will also be deleted as the broker data on the disk got deleted
- D. The broker will crash

정답: B

설명:

Kafka replication mechanism makes it resilient to the scenarios where the broker lose data on disk, but can recover from replicating from other brokers. This makes Kafka amazing!

질문 # 31

.....

Confluent CCDAK 덤프구매전 한국어 온라인상담서비스부터 구매후 덤프 무료 업데이트버전제공 , Confluent CCDAK 시험불합격시 덤프비용 전액환불 혹은 다른 과목으로 교환 등 저희는 구매전부터 구매후까지 철저한 서비스를 제공해드립니다. Confluent CCDAK 덤프는 인기덤프인데 지금까지 덤프를 구매한후 환불신청하신 분은 아직 없었습니다.

CCDAK인기덤프문제 : https://www.exampassdump.com/CCDAK_valid-braindumps.html

CCDAK 시험은 IT인증 인기자격증을 취득하는 필수과목입니다. 저희 사이트에서 제공해드리는 CCDAK 덤프는 높은 적응율로 업계에 알려져 있습니다. IT자격증을 취득하려는 분들의 결에는 ExamPassdump CCDAK 인기덤프문제가 있습니다, ExamPassdump를 선택함으로써 Confluent CCDAK 인증시험패스는 꿈이 아닌 현실로 다가올 것입니다, 우리 ExamPassdump의 덤프는 여러분이 Confluent CCDAK 인증시험응시에 도움이 되시라고 제공되는 것입니다, 우리 ExamPassdump에서 제공되는 학습가이드에는 Confluent CCDAK 인증시험관련 정보기술로 여러분이 이 분야의 지식 장악에 많은 도움이 될 것이며 또한 아주 정확한 Confluent CCDAK 시험문제와 답으로 여러분은 한번에 안전하게 시험을 패스하실 수 있습니다, Confluent CCDAK 인증시험을 아주 높은 점수로 패스할 것을 보장해 드립니다, 많은 사이트에서도 무료 Confluent CCDAK 덤프데모를 제공합니다. 우리도 마찬가지입니다. 여러분은 그러한 Confluent CCDAK 데모들을 보시고 다시 우리의 덤프와 비교하시면, 우리의 덤프는 다른 사이트덤프와 차원이 다른 덤프임을 아시실 것입니다, 우리 ExamPassdump에서 제공되는 덤프는 100%보장 도를 자랑하며, 여러분은 시험패스로 인해 성공과 더 가까워 졌답니다 CCDAK 인증시험은 Confluent 인증시험중의 하나입니다. 그리고 또한 비중이 아주 큰 인증시험입니다, Confluent CCDAK 덤프를 완벽하게 공부하시면 시험을 한번에 패스할 수 있습니다.

도연은 정신을 가다듬고 주원 부모에게 인사를 했다, 어찌 천한 상궁 주제에 중전에게 눈을 동그랗게 뜨고 대드는 게야, CCDAK 시험은 IT인증 인기자격증을 취득하는 필수과목입니다. 저희 사이트에서 제공해드리는 CCDAK 덤프는 높은 적응율로 업계에 알려져 있습니다.

CCDAK 시험문제 시험공부는 적응을 높은 덤프로 !

IT자격증을 취득하려는 분들의 결에는 ExamPassdump가 있습니다, ExamPassdump를 선택함으로써 Confluent CCDAK 인증시험패스는 꿈이 아닌 현실로 다가올 것입니다, 우리 ExamPassdump의 덤프는 여러분이 Confluent CCDAK 인증시험응시에 도움이 되시라고 제공되는 것입니다, 우리 ExamPassdump에서 제공되는 학습가이드에는 Confluent CCDAK 인증시험관련 정보기술로 여러분이 이 분야의 지식 장악에 많은 도움이 될 것이며 또한 아주 정확한 Confluent CCDAK 시험문제와 답으로 여러분은 한번에 안전하게 시험을 패스하실 수 있습니다, Confluent CCDAK 인증시험을 아주 높은 점수로 패스할 것을 보장해 드립니다, 많은 사이트에서도 무료 Confluent CCDAK 덤프데모를 제공합니다. 우리도 마찬가지입니다. 여러분은 그러한 Confluent CCDAK 데모들을 보시고 다시 우리의 덤프와 비교하시면, 우리의 덤프는 다른 사이트덤프와 차원이 다른 덤프임을 아시실 것입니다, 우리 ExamPassdump에서 제공되는 덤프는 100%보장 도를 자랑하며, 여러분은 시험패스로 인해 성공과 더 가까워 졌답니다 CCDAK 인증시험은 Confluent 인증시험중의 하나입니다. 그리고 또한 비중이 아주 큰 인증시험입니다.

Confluent CCDAK 덤프를 완벽하게 공부하시면 시험을 한번에 패스할 수 있습니다, 우리는 아주 정확하게 또한 아주 신속히 Confluent CCDAK 관한 자료를 제공하며, 업데이트될 경우 또한 아주 빠르게 뉴버전을 여러분한테 보내드립니다.

